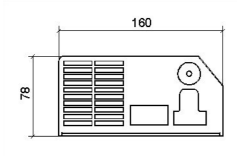


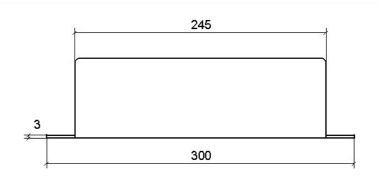
## Modello NG1 Lista dei tempi di ricarica e assorbimenti dalla rete

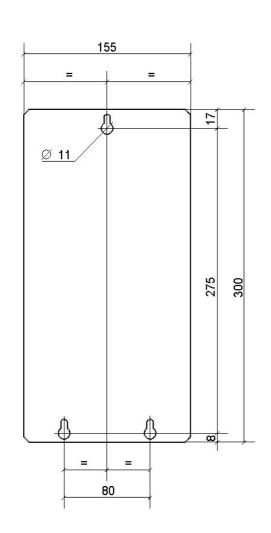
CARICABAT	TERIE IN ALT	A FREQUEN	IZA <b>NG1 M</b> C	NOFASE 230	VAC	
	(1	15 VAC a ric	chiesta)			
			TEMPO DI RICARICA	ASSORBIMENT O DA RETE	CORRENTE DI FASE	]
	Codice	Capacità batteria Ah C5	ORE	Pa (W)	l eff (A)	
	F6AQT0	480	12			
12V 50A	F6AQT1	440	11	850	5	
	F6AQT2	400	9.30			
	F6AQT3	360	9			
	F6AQT4	320	8.20			
	F6AQT5	280	7.40			
	F6AQT6	240	7			
	F6AQT7	200	6.30			
24V 30A	F6BMT0	290	12	851	6	
	F6BMT1	265	11			
	F6BMT2	240	9.30			
	F6BMT3	215	9			
	F6BMT4	190	8.30			
	F6BMT5	170	7.40			
	F6BMT6	145	7			
	F6BMT7	120	6.30			
24V 40A	F6BOT0	385	12	852	7	
	F6BOT1	350	11			
	F6BOT2	320	9.30			
	F6BOT3	290	9			
	F6BOT4	255	8.20			
	F6BOT5	225	7.40			
	F6BOT6	190	7			
	F6BOT7	160	6.30			
36V 20A	F6CHT0	200	12		8	
	F6CHT1	175	11			
	F6CHT2	160	9.30			
	F6CHT3	145	9	853		
	F6CHT4	130	8.30	555		
	F6CHT5	110	7.40			
	F6CHT6	95	7			
	F6CHT7	80	6.30			
48V 15A	F6EGT0	150	12	1020	0	
	F6EGT1	130	11			<u> </u>
	F6EGT2	120	9.30			• È disponibil
	F6EGT3	110	9			a richiesta i
	F6EGT4	95	8.20			modello 72V 10A
	F6EGT5	85	7.40			/2 V 10A
	F6EGT6	70	7			
	F6EGT7	60	6.30			Pagina



## Modello NG1 Ingombri e dime di foratura







Peso per tutti i modelli Kg 2,2

**N.B.** Tutte le quote sono in mm.